

# 个人简历

## 李松汉

男 | 25岁 | 3年经验 | 本科 | 17373566685 | qms3538495334@163.com |

随时可到岗

### 求职意向

> 岗位：前端工程师 > 薪资：面议 > 地点：北京市(可接受出差) > 工作性质：全职

### 专业技能

- 1、熟练使用HTML5, CSS布局, 进行前端页面制作, 熟悉响应式布局和弹性盒布局。
- 2、熟练掌握 Less和Scss等css预编译语言,提升代码灵活性和开发效率。
- 3、熟练使用Ajax/Axios, 能与后端合作对接口。
- 4、熟练使用Vue2/3全家桶 ( Vuex、Vue-Router、Axios、Vue-cli ) 进行项目开发。
- 5、熟练使用 Echarts、element-Ui、Vant、Bootstrap等组件进行项目开发。
- 6、熟练使用wechat原生小程序,熟悉uni-app框架。
- 7、熟悉webpack打包配置和优化、vue-cli脚手架工具的配置使用、npm/yarn包管理工具的配置使用、git的配置使用。
- 8、了解Node.js和Http协议。

### 工作经历

2021/09 - 2023/07

上海易念信息科技有限公司

前端开发工程师

主要负责的内容：

- 1.与后端开发人员协作,完成数据交互、动态信息展现和用户的互动。
- 2.参与产品页面布局构思与需求分析,对涉及的产品风格与用户的交互内容提出建议。
- 3.根据产品需求,完成相应的各类交互功能的设计与实现。
- 4.对已有功能的日常维护、优化工作。

### 项目经历

松果商城

vue2、Vue-Router、Webpack、Elemnetul

#### 项目介绍

松果商城是一个基于 Vue 框架, Vant 组件库开发的一个综合购物软件。内容包括首页,分类导航,商品搜索,购物车,订单管理,第三方支付等,为消费者提供优质服务

#### 主要职责

- 1.借助vant库搭建vue项目,还原ui设计图。
- 2.基于JWT登录鉴权方案,借助vuex实现token的获取和维护,并对token进行持久化处理。
- 3.实现商品的点赞,收藏,下载等功能。
- 4.使用vue-router嵌套路由实现TabBar页面跳转,同时对路由配置routes做抽离封装处理。
- 5.实现课程的搜索功能,包含关键词搜索、历史记录、联想词搜索,以及搜索结果的展示。
- 6.负责首页页面的组件化开发,分类导航组件化封装复用、数据铺设等。
- 7.对axios进行封装,统一设置api基础地址和超时时间等全局配置,并添加拦截器处理请求前后的业务需求。

### 项目介绍

云成图书管理系统主要在vue框架中实现对图书分类登记,登记读者的相关信息,对读者借阅图书以及归还图书的行为进行记录,让图书管理人员更高效的管理图书。

### 主要职责

- 1.对vue-element-admin基础架构进行二次开发,使用element-ui组件库搭建ui结构。
- 2.实现员工信息excel的导入导出,员工头像数据上云实现。
- 3.使用vuex维护用户信息持久化实现图书管理员的注册和登录。
- 4.实现图书分类管理系统以及搜索功能的实现。
- 5.实现对读者借阅图书以及归还图书的记录。
- 6.实现公共组件的封装和使用。

### 银鼎社区(小程序)

uni-app、vue全家桶、Vant组件库、lazyload图片懒加载

### 项目介绍

银鼎社区是一个面向生活类的小程序,主要面向小区业主,为业主提供小区相关信息通知,访客门禁通行,公共区域破损或脏污等需要物业维修的的保修功能。

### 主要职责

- 1.实现小区业主的信息注册和登录功能。
- 2.实现首页小区相关信息的布局,列表展示以及文章渲染等。
- 3.与后端配合实现访客门禁二维码的生成与分享。
- 4.实现业主通过报修系统提供相关信息的上传,以及解决问题之后返回给业主维修完毕信息。
- 5.实现小区附近核酸点等地址的导航,支持基于高德web端js地图可视化。
- 6.基于移动端适配问题,作出解决方案。

### 今日资讯(微信小程序)

wechat原生小程序 uni-app

### 项目介绍

今日资讯是一个基于微信小程序开发的一款面向大众的新闻产品,真实的反馈全世界的新闻热点,可以由用户自由的搜索新闻事件、热点话题、明星动态、产品资讯等,快速了解它们的最新进展。

### 主要职责

- 1.实现新闻列表标题展示与文章数据渲染。
- 2.实现信息搜索与信息分类功能。
- 3.实现用户个人中心的编辑与修改。
- 4.实现文章的点赞,拉黑,收藏等功能。
- 5.使用Git仓库版本管理工具进行项目版本的管理。

## 教育背景

2017/09 - 2021/06

湘南学院

统招本科

## 自我评价

- 1.自学能力强,能快速接受使用新知识。
- 2.良好的分析解决问题能力和自我管理能力。
- 3.有较好的团队协作和沟通能力,有强烈的责任心。
- 4.对新技术特别感兴趣,有较强的探索精神。